

133)

$$\begin{array}{r} 96 \\ + 702 \\ \hline \end{array}$$

139)

$$\begin{array}{r} 167 \\ + 101 \\ \hline \end{array}$$

134)

$$\begin{array}{r} 120 \\ + 335 \\ \hline \end{array}$$

140)

$$\begin{array}{r} 175 \\ + 303 \\ \hline \end{array}$$

135)

$$\begin{array}{r} 122 \\ + 72 \\ \hline \end{array}$$

141)

$$\begin{array}{r} 407 \\ + 190 \\ \hline \end{array}$$

136)

$$\begin{array}{r} 802 \\ + 160 \\ \hline \end{array}$$

142)

$$\begin{array}{r} 369 \\ + 130 \\ \hline \end{array}$$

137)

$$\begin{array}{r} 461 \\ + 334 \\ \hline \end{array}$$

143)

$$\begin{array}{r} 268 \\ + 110 \\ \hline \end{array}$$

138)

$$\begin{array}{r} 672 \\ + 1000 \\ \hline \end{array}$$

144)

$$\begin{array}{r} 689 \\ + 300 \\ \hline \end{array}$$